

อุปกรณ์เกลี่ยดินแบบเหวี่ยงข้าง



ชื่อผลงานวิจัย	อุปกรณ์เกลี่ยดินแบบเหวี่ยงข้าง
สถานภาพทรัพย์สินทางปัญญา	ได้รับอนุสิทธิบัตร เลขที่ 9055 เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2558
ชื่อผู้ทรงสิทธิ	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
ชื่อนักวิจัย	นายอนุชิต โกมารภักจ์เวช
หน่วยงานต้นสังกัด	คณะแพทยศาสตร์
ที่มาข้อมูลเบื้องต้นของผลงาน	<p>อุปกรณ์ที่ใช้ในการเกลี่ยดินเพื่อการเพาะปลูกมีหลายชนิด เช่น เสียม จอบ พลั่ว และเครื่องยกทรงแบบเกลี่ยดินสำเร็จ เป็นต้น แต่เครื่องมือที่ใช้ในปัจจุบันก็ยังไม่เหมาะกับการใช้เกลี่ยดินในบริเวณที่แคบ นอกจากนั้นบางชนิดยังมีขนาดใหญ่และมีน้ำหนักมาก</p> <p>ดังนั้น ผู้ประดิษฐ์จึงได้คิดค้นอุปกรณ์เกลี่ยดินแบบเหวี่ยงข้างขึ้น เพื่อให้เป็นอุปกรณ์ใช้ในงานด้านเกษตรกรรมหรืองานอื่นๆ เช่น เกลี่ยดิน ถากดิน ถอนต้นไม้ และวัชพืชนานาชนิด ที่สามารถพกพาได้สะดวก ไม่ต้องติดตั้งร่วมกับเครื่องมือชนิดอื่น สามารถใช้งานได้ในพื้นที่จำกัด</p>
จุดเด่นของผลงาน	<ul style="list-style-type: none"> • มีขนาดเล็ก น้ำหนักเบา พกพาได้สะดวก ใช้ในบริเวณพื้นที่จำกัดได้ • ใช้แทนจอบ เสียม มีด และคราดได้ในอันเดียว



สอบถามเพิ่มเติม : พิชชานันท์ พงษ์พรณาดกุล /จินดาพร พลสูงเนิน / พรรณรวิ กบิลพัฒน์

สำนักงานบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา ชั้น 2 สำนักงานอธิการบดี อาคาร 2 มหาวิทยาลัยขอนแก่น จ.มิดทรภาพ อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002

โทรศัพท์ : 043-202733 / 086-4514455 **เว็บไซต์ :** <http://www.ip.kku.ac.th> **อีเมล :** tlo@kku.ac.th / pitcpo@kku.ac.th / panravee@kku.ac.th

